

ORIGINAL

Application/Control No.

10/693,147

ISSUE CLASSIFICATION

INTERNATIONAL CLASSIFICATION

Reexamination

ANG, BOON SEONG

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Kimberly N. McLean-Mayo

Art Unit 2187

CLASS				SUBCLASS				CLAIMED				NON-CLAIMED								
711 20					202		G	06	F	12		/00					1	**-		
CROSS REFERENCES													1							
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											1						/			
711	206		207	20	03						1	1					1			
											1		1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1			
											1						1			
							$\overline{}$				1		1				1			
						1	7			1).	1		1				1			
					一	11	A	1	7/1/2		1	***	1	<u></u>		***				
—TAs:	sistant Ex	aminer	(Di	ate) /		T/V	We			loc	1		Total	Clain	ns Allo	owed:	3			
								nberly McLean			0.G.						O.G.			
(1-						(Prima	ary Exan	Examiner) (Date)					Print Claim(s)				Print Fig.			
(Legal Instruments Examiner) (Date)									4/26/07				1				1			
			•••						<i>V</i>					1			1			
	ns renui	mbere		ne sam	e ord		preser	ited I		icant		T	r		T	Τ	R	.1.47		
Final		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
		iI	O.j.		i E	O ji		正	Orić		i <u>T</u>	Orić		į iĒ	Oric	Ì	ιĒ	orić		
1 1			31	1		61	1.		91	1		121			151	1		181		
2		2	32			62			92			122			152]		182		
3	- :	3	33			63			93	-		123		ļ	153	-		183		
5	_		35			64 65			94	1 1		124 125		ļ	154 155	1		184 185		
6			36	·		66	1		96	1.		126			156	1		186		
7			37			67			97] [127	•		157]		187		
8			38 39			68			98			128			158	-		188		
10			40			69 70			99	1 . }		129 130			159 160	1	ļ	189 190		
11			41			71			101	<u> </u>		131			161	1		191		
12			42			72			102]		132			162			192		
13			43 44			73 74			103			133 134			163	-	<u></u>	193		
15			45			75			104			135			164 165	1	ļ	194 195		
16			46			76			106] [136			166]		196		
17			47			77			107			137			167			197		
18 19			48 49	· .;		78 79			108	{		138 139	-		168 169	{		198 199		
20			50			80			1109	 		140			170	ļ		200		
21			51			81			111] [141			171			201		
22			52			82			112			142			172			202		
23 24			53 54			83 84			113	-		143 144			173 174			203		
25			55			85			115	·		145			175			205		
26]		56	. [86	'. 		116			146	. [176			206		
27			57			87			117			147			177			207		
28			58 59			88 89			118			148 149			178 179			208 209		
30			60	,		90	i i		120	-		150	Ì		180			210		
U.S. Patent		emark				•				·						nor No	. 2007			